

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
|                       | 沈艳霞 李帆                 |
| 浮选过程自动控制系统            | 李海波 柴天佑 岳恒             |
| 含任意拓扑和通信故障的关联系统分散控制   | 于淼 陆超                  |
| 六轴工业机器人的参数辨识方法        | 蔡锦达 张剑皓 秦绪祥            |
| 支持向量机在高炉铁水温度预测中的应用    | 崔桂梅 孙彤 张勇              |
| 快速路入口匝道模糊自整定PI控制方法    | 池荣虎 杨秀芹 李建营 刘祥鹏        |
| A320模拟机遮光板的模块化设计与实现   | 陈静杰 肖晨 钱文高             |
| 价格影响需求的易变质产品动态定价模型    | 曹晓刚 闻卉 黎继子 郑本荣         |
| 钢包炉配料PSO-BP-PID控制研究   | 欧青立 吴兴中 欧达贤            |
| 简化型PCNN的混合噪声图像滤波算法研究  | 张艳珠 李媛 李小娟             |
| 基于解耦锁相的风电逆变并网控制系统仿真   | 吴新开 刘洋                 |
| 一类抛物型分布参数系统的边界控制      | 魏萍 丁卯 左信 罗雄麟           |
| 电力载波通信动态组网算法的研究       | 林景栋 秦玉龙 廖孝勇            |
| 双馈风力发电机无速度传感器控制研究     | 刘婷 黄守道 邓秋玲 陈国富 浦清云 郭灯塔 |
| 线性时滞系统的相对稳定性分析方法      | 曾启杰 章云 唐斌              |
| 基于嵌入MC的动态WTA方法研究      | 张海龙 孙世宇                |
| 变采样周期网络化系统鲁棒容错控制      | 樊金荣 方华京                |
| 基于平均轨迹的连续退火过程带钢硬度预测方法 | 彭俊 王建辉 谭帅 汪源           |
| 基于激光视觉检测的焊缝自动跟踪系统研究   | 贺红林 雷修才 龚烨飞 赵灿         |
| 煤矿井下动力电缆绝缘在线监测的研究     | 董爱华 刘增印 耿新林 王少华        |
| 火电机组主蒸汽温度神经模糊-PID串级控制 | 贾立 柴宗君                 |
| 基于改进蚁群算法的船舶人员疏散问题研究   | 沈继红 王侃 李璞              |
| 用于词义排歧的语义剪枝方法研究       | 辛日华                    |
| 基于能量守恒的桥式吊车参数辨识研究     | 路兴龙 王良勇                |
| 公平偏好下的虚拟企业道德风险及激励机制研究 | 陈克贵 黄敏 王兴伟             |
| 无源散射变换的双边移动机器人网络遥操作   | 陈宜滨 席宁 李洪谊             |
| 基于Gauss伪谱法的导弹过渡段控制律设计 | 汪立新 冷杉 王建华             |
| 基于模糊自整定PID四旋翼无人机悬停控制  | 李一波 宋述锡                |
| 四旋翼无人机鲁棒自适应姿态控制       | 甄红涛 齐晓慧 夏明旗 苏立军        |
| 近空间飞行器纵向抗干扰轨迹控制研究     | 贺乃宝 高倩 罗印升             |
| 基于交互多模型的飞机地形规避策略研究    | 耿建中 武虎子 段卓毅            |
| 基于统一PCHD建模的永磁同步电机无源控制 | 侯利民 宋绍楼 王巍             |
| 基于遗传算法的灰色神经网络优化算法     | 李国勇 闫芳 郭晓峰             |
| 基于多个损失厌恶型零售商的提前订购策略   | 胡支军 常佳佳 向淑文            |

基于遗传算法的输出反馈动态面优化控制

王俊飞 傅晶鹏 史少林

多目标差分进化算法的电力系统无功优化

贺磊 孙秀霞 李晓东 董文瀚 余修端

《控制工程》2014年征订启事

马立新 孙进 彭华坤

一种改进的DAGSVM手势识别方法及其应用

蔡军 李晓娟 张毅 罗元

网络控制系统动态量化 $H_{\infty}$ 控制

温丹丽 王克胜 陈志迅

基于FPGA的快速中频自动增益控制系统

张春杰 谭振伟 李娜

基于FPGA的高速数据采集系统设计

关守平 尤富强 董国伟

具LTI保持的采样控制系统鲁棒稳定性分析

李夏雨 金惠良 董穗融 钟庆昌

基于领导跟随的欠驱动船舶编队跟踪控制

刘杨 刘美杰

工程项目群资源管理的HTCPN建模与优化

李海凌 刘克剑 陶学明

《控制工程》约稿函